

TP-LINK AC1750 Dwupasmowy, gigabitowy router bezprzewodowy /Archer C7



Marka:
TP-link

Kod produktu:
KOM0522

Kod EAN:
6935364070601

Opis techniczny

Cechy sprzętowe

Porty: 4 porty LAN 10/100/1000 Mb/s, port WAN 10/100/1000 Mb/s, 2 porty USB 2.0
Przyciski: Przycisk WPS/RESET, wyłącznik, wyłącznik sieci bezprzewodowej
Zasilanie: 12 V DC / 2,5 A
Wymiary (S x G x W): 243 x 160,6 x 32,5 mm (9,6 x 6,4 x 1,3 cala)
Typ anteny: 3 odłączalne anteny RP-SMA

Właściwości transmisji bezprzewodowej

Standardy bezprzewodowe: IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz, IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz
Częstotliwość pracy: 2,4 GHz oraz 5 GHz
Prędkość transmisji: 5 GHz - do 1300 Mb/s, 2,4 GHz: do 450 Mb/s
EIRP: CE- <20 dBm (2,4 GHz), <23 dBm (5GHz); FCC - <30 dBm
Funkcje transmisji bezprzewodowej: Włączanie/wyłączanie transmisji bezprzewodowej, most WDS, WMM, statystyki transmisji bezprzewodowej
Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej: WEP 64/128 bit, WPA /WPA2, szyfrowanie WPA-PSK/WPA2-PSK

Czułość odbiornika (5 GHz):

11a 6 Mb/s: -96 dBm
11a 54 Mb/s: -79 dBm
11ac HT20: -71 dBm
11ac HT40: -66 dBm
11ac HT80: -63 dBm

Czułość odbiornika (2,4 GHz)

11g 54M: -77 dBm
11n HT20: -74 dBm
11n HT40: -72 dBm

Funkcje oprogramowania

Funkcja Quality of Service: WMM, kontrola przepustowości
Sieć WAN: Dynamiczne IP/Statyczne IP/PPPoE/ PPTP(Dual Access)/L2TP(Dual Access)/BigPon
Zarządzanie: Kontrola dostępu, zarządzanie lokalne, zarządzanie zdalne
DHCP: Serwer/klient DHCP, lista klientów DHCP, rezerwacja adresów
Przekierowanie portów: Serwery wirtualne, Port Triggering, UPnP, DMZ
Dynamiczny DNS: DynDns, Comexe, NO-IP
VPN Pass-Through: PPTP, L2TP, IPSec
Kontrola dostępu: Kontrola rodzicielska, lokalna kontrola dostępu do panelu zarządzania, lista hostów, harmonogram dostępu, zarządzanie regułami
Zabezpieczenia zapory sieciowej: Ochrona przed atakami DoS, zaporą sieciową SPI, filtrowanie domen, adresów IP i MAC, wiązanie adresów IP i MAC
Protokoły: Obsługa IPv4 oraz IPv6
Udostępnianie urządzeń USB: Serwer Samba (udostępnianie dysków)/serwer FTP/serwer multimediiów/serwer druku
Funkcja Guest Network: 1 sieć 2,4 GHz, 1 sieć 5 GHz

Inne

Certyfikaty: CE, FCC, RoHS
Wymagania systemowe: Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™, 7, lub 8/8.1, MAC OS, NetWare, UNIX lub Linux
Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10% ~ 90%, niekondensująca
Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5% ~ 90%, niekondensująca
Standard 802.11ac - nowa generacja połączeń bezprzewodowych

Specyfikacja

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.6 Kg	0.96 Kg	33 cm x 8 cm x 24 cm